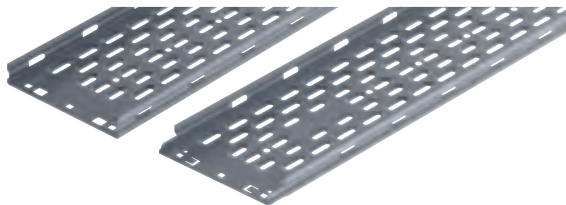


# CHEMINS DE Câbles TôLE PERFORÉE

## GAMME P31 M/F (MÂLE/FEMELLE)

### → P31 HAUTEUR 25 EMBOÎTABLES

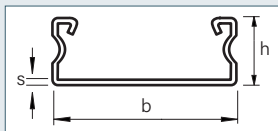


Emboîtables*	Emb.	L (mm)	GS	GC
P31 M/F 25 X 50	50	3 M	480 044	482 144
P31 M/F 25 X 75	77	3 M	480 045	482 145
P31 M/F 25 X 100	100	3 M	480 046	482 146
P31 M/F 25 X 150	150	3 M	480 047	482 147
P31 M/F 25 X 200	200	3 M	485 048	485 248
P31 M/F 25 X 300	300	3 M	485 049	485 249
P31 M/F 25 X 400	400	3 M	480 050	482 050
P31 M/F 25 X 500	500	3 M	480 051	482 051

\* Utiliser la BTRCC P31 6 x 12 (p. 235)

2 points de fixation jusqu'à la largeur 200 mm incluse  
3 points de fixation à partir de la largeur 300 mm

### CHEMIN DE Câbles EN TôLE PERFORÉE - HAUTEUR 25 MM - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES




Épaisseur 1,2/1,5 mm						
Réf	h (mm)	b (mm)	s nominale (mm)	Longueur (mm)	Capacité (mm <sup>2</sup> )	Poids (kg)
480 125	27	500	1,5	3000	11928	17,40
482 005						

Épaisseur 2 mm						
Réf	h (mm)	b (mm)	s nominale (mm)	Longueur (mm)	Capacité (mm <sup>2</sup> )	Poids (kg)
487 790	27	77	2	3000	1679	5,10
487 780						
487 791	27	100	2	3000	2208	6,20
487 781						
487 792	27	150	2	3000	3358	8,30
487 782						
487 793	27	200	2	3000	4508	10,50
487 783						
487 794	27	300	2	3000	6808	14,70
487 784						
487 795	27	400	2	3000	9108	18,80
487 785						
487 796	27	500	2	3000	11408	23,00
487 786						

Emboîtables						
Réf	h (mm)	b (mm)	s nominale (mm)	Longueur (mm)	Capacité (mm <sup>2</sup> )	Poids (kg)
480 044	27	50	0,6	3000	1225	1,58
482 144						
480 045	27	77	0,6	3000	1938	1,99
482 145						
480 046	27	100	0,6	3000	2545	2,32
482 146						
480 047	27	150	0,6	3000	3865	2,95
482 147						
485 048	27	200	0,6	3000	5185	3,65
485 248						
485 049	27	300	0,6	3000	7825	4,95
485 249						
480 050	27	400	0,9	3000	10465	9,35
482 050						
480 051	27	500	0,9	3000	13105	11,31
482 051						

P31 Auto hauteur 75 et ses composants sont disponibles sur simple demande

 Éclissage  
p. 149-150